



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

05 декабря 2018 г.

№ 42/50

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "РосПускоНаладка" на 2019–2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить для ООО "РосПускоНаладка" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить ООО "РосПускоНаладка" тарифы согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

4. Согласовать годовой баланс производства и реализации тепловой энергии (мощности) согласно приложению 3.

5. Утвердить нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных согласно приложению 4.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 24 ноября 2015 г. № 49/24 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "РосПускоНаладка" на 2016–2018 годы";

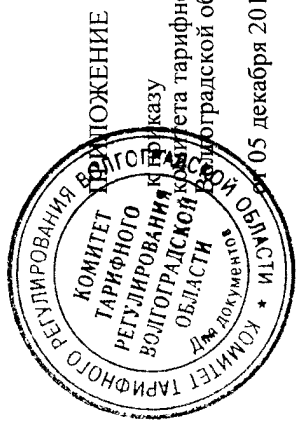
от 19 декабря 2016 г. № 50/91 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/24 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "РосПускоНаладка" на 2016–2018 годы";

от 06 декабря 2017 г. № 47/70 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/24 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "РосПускоНаладка" на 2016–2018 годы".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

С.А.Горелова





05 декабря 2018 г. № 42/50

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019–2023 годы (коллектора)

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии) кг. у. т./Г кал	Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
ООО "РосПускоНаладка"	2019	1428,05	-	-	-
	2020	-	1	-	-
	2021	-	1	-	-
	2022	-	1	-	-
	2023	-	1	-	-



ДОПОЛНЕНИЕ 2

по приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. №42/50

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии *

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1625,09	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1625,09	-	-	-	-	-
		Население							
2.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1659,74	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2019 по 31.12.2019	1659,74	-	-	-	-	-
		Население							
3.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1659,74	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1659,74	-	-	-	-	-
		Население							
4.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1706,38	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2020 по 31.12.2020	1706,38	-	-	-	-	-
		Население							
5.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1658,55	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1658,55	-	-	-	-	-
		Население							
6.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1724,89	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2021 по 31.12.2021	1724,89	-	-	-	-	-
		Население							
7.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1724,89	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1724,89	-	-	-	-	-
		Население							
8.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1755,26	-	-	-	-	-
		Население							
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2022 по 31.12.2022	1755,26	-	-	-	-	-
		Население							

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1755,26	-	-	-	-	-
		Население							
10.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1755,26	-	-	-	-	-
		Население							
10.	ООО "РосПускоНаладка"	одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1825,95	-	-	-	-	-
		одноставочный руб./Гкал	с 01.07.2023 по 31.12.2023	1825,95	-	-	-	-	-

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии отпускаемой от котельной в 2019 году 998,81 руб./Гкал, в 2020 году 1025,10 руб./Гкал, в 2021 году 1055,85 руб./Гкал, в 2022 году 1087,52 руб./Гкал, в 2023 году 1120,15 руб./Гкал.

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Приказу

Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. №42/50

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	5,782	5,782	5,782	5,782	5,782
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов всего:	тыс. Гкал.	5,632	5,632	5,632	5,632	5,632
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,085	0,085	0,085	0,085	0,085
3.3.	населению	тыс. Гкал.	4,602	4,602	4,602	4,602	4,602
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,945	0,945	0,945	0,945	0,945
3.5.	организациям - перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 05 декабря 2018 г. №42/50

НОРМАТИВЫ
удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию
от тепловых электрических станций и котельных

Наименование организации	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных	
		электрическую (г.у.т./кВт.ч)	тепловую (кг.у.т./Гкал)
ООО "РосПускоНаладка"	2019	0,00	158,67
	2020	0,00	158,67
	2021	0,00	158,67
	2022	0,00	158,67
	2023	0,00	158,67